



SHOWROOM LINE



Smacchiatori

OIL & GREASE REMOVER

Smacchiatore specifico per la rimozione di macchie di olio, macchie grasse ed untuose dalle superfici in pietra naturale, gres, ceramica, cotto o cemento.

OIL & GREASE REMOVER è uno smacchiatore specifico per estrarre e rimuovere le macchie provocate dal versamento di sostanze oleose sulle superfici, come ad esempio: olio da cucina e residui di cibo untuosi, olio motore, olio minerale, gasolio, carburanti e lubrificanti. Il prodotto risulta efficace anche per rimuovere le macchie provocate da residui bituminosi.

La particolare consistenza cremosa e densa di **OIL & GREASE REMOVER** aumenta l'efficacia estrattiva del prodotto, permettendo di rimuovere anche le macchie più profonde, datate ed ostinate, ed il suo utilizzo risulta agevole anche su superfici verticali, grazie alla sua viscosità.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- ✓ Ottima capacità smacchiante
- ✓ Adatto ad applicazioni verticali
- ✓ Semplice applicazione

CAMPI D'IMPIEGO

Prodotto **idoneo** per applicazione sia in interno sia in esterno.
 Prodotto **idoneo** per applicazione su Agglomerato marmo cemento, Agglomerato marmo resina, Agglomerato quarzo resina, Ardesia, Arenaria, Basaltina - Pietra lavica, Basalto fuso, Cementina, Cemento, Ceramica craquelé, Ceramica smaltata, Clinker, Cotto, Granito, Gres porcellanato lappato, Gres porcellanato levigato, Gres porcellanato naturale, Gres porcellanato strutturato, Fughe cementizie, Limestone, Marmo, Mattone facciavista, Pietra ricostruita (Ecopietra), Porfido, Quarzite, Terracotta, Travertino, Tufo

RESA

N.A.

STRUMENTI PER L'APPLICAZIONE

Pennello, Spatola, Applicazione diretta

FASI DI APPLICAZIONE

Prima di procedere con l'applicazione del prodotto occorre sempre effettuare un test preliminare su una zona non esposta al fine di valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto

Preparazione e pulizia del supporto

- Procedere ad una accurata pulizia del supporto avendo cura di rimuovere polvere e sporco presenti sulla superficie.
- Nel caso in cui la superficie da trattare presentasse uno strato di cera o un trattamento precedentemente applicato, procedere alla rimozione dello stesso tramite Deceratura.
- Applicare il prodotto su supporti con temperature superficiali comprese tra +5 e +40°C
- Non applicare il prodotto su supporti bagnati, pertanto accertarsi che la superficie da trattare sia asciutta o al massimo leggermente umida.

MADE IN ITALY

100%



SHOWROOM LINE



FASI DI APPLICAZIONE

Applicazione

OIL & GREASE REMOVER va sempre utilizzato da solo, MAI miscelare assieme ad altri prodotti chimici.

- Agitare bene prima dell'uso. Il prodotto va utilizzato puro. Applicare il prodotto direttamente sulla macchia che si intende rimuovere. Utilizzare un pennello, una spatola o, se è agevole farlo, versare il prodotto direttamente sulla superficie lasciando uno strato abbondante di prodotto a completa copertura della stessa.
- Lasciare agire il prodotto sulla superficie fino alla completa secchezza dello stesso. Il prodotto asciuga diventando un residuo polveroso di colore bianco. Il prodotto tende ad asciugare abbastanza rapidamente, comunque entro 1-2 ore dalla sua applicazione.
- A prodotto asciutto, una volta che ha raggiunto la completa secchezza, procedere alla rimozione del residuo polveroso utilizzando una spazzola a setole morbide o un pennello pulito in caso di intervento su materiali porosi, mentre su materiali compatti e poco assorbente il residuo può essere rimosso con carta assorbente, spugna o un panno. Una volta rimosso tutto il residuo polveroso pulire la superficie con straccio o mocio leggermente umido, attendere la completa asciugatura e quindi valutare il risultato ottenuto.
- Nel caso in cui il risultato ottenuto sia soddisfacente solo in parte, si suggerisce di ripetere l'applicazione del prodotto con le medesime modalità. Nel caso in cui la macchia fosse di natura mista, potrebbe risultare efficace anche l'utilizzo di un diverso tipo di smacchiatore.

Riapertura al Traffico

Dopo aver risciacquato la superficie con acqua, attendere la completa asciugatura del pavimento prima di riaprire al traffico pedonale.

PRODOTTI COMPLEMENTARI PER LA MANUTENZIONE

Dopo il trattamento con **OIL & GREASE REMOVER** valutare l'applicazione di un trattamento impregnante antimacchia come ad esempio **MARBLE & GRANITE PROTECTOR** o **AQUA TREATMENT**, da scegliere in base alle caratteristiche della superficie. Mantenere pulita la superficie con il prodotto Faber più adatto, come ad esempio **NEUTRAL CLEANER** o **FLOOR CLEANER**, da scegliere in base alle caratteristiche della superficie.

INDICAZIONI E RACCOMANDAZIONI

- **OIL & GREASE REMOVER** va utilizzato da solo. MAI mischiare o utilizzare in congiunzione con altri prodotti.
- Non applicare il prodotto su supporto surriscaldato
- Durante l'applicazione del prodotto la superficie interessata non deve essere esposta direttamente ai raggi del sole
- Nel caso di applicazione su superfici recentemente posate o stuccate, attendere la completa maturazione dello stucco e del collante.
- Prima di procedere con l'applicazione del prodotto sull'intera superficie è necessario effettuare una prova preventiva su una porzione di materiale non in vista o non posata, per valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto.

PULIZIA DELLA ATTREZZATURA

Al termine l'attrezzatura utilizzata può essere lavata con acqua.

MADE IN ITALY

100%

FABER CHIMICA SRL

60044 FABRIANO (AN) ITALY - VIA G. CERESANI 10 - LOC. CAMPO D'OLMO

PI-CF / VAT NUMBER 0100744021 - P: +39 0732 62 71 78

INFO@FABERSURFACECARE.COM - FABERSURFACECARE.COM



SHOWROOM LINE

**DATI FISICO-TECNICI**

Aspetto	Liquido denso
Colore	Bianco
Odore	Solvente
Peso specifico a 20°C	1065 ± 20 g/l

STOCCAGGIO

Conservare i recipienti ben chiusi ed in luogo fresco e asciutto.

PERIODO DI CONSERVAZIONE

24 mesi nelle confezioni originali sigillate e conservate in luogo fresco e asciutto.

CONFEZIONI

Confezione da 500 ml – 12 confezioni per scatola

SICUREZZA

Durante la manipolazione del prodotto utilizzare sempre i dispositivi di protezione individuali più idonei ed attenersi a quanto riportato sulla scheda di sicurezza del prodotto.

Revisione 6.0 – 12/09/2022

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni altra versione precedente. Fare sempre riferimento alla versione più aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.fabersurfacecare.com. Faber Chimica si riserva il diritto di aggiornare e/o modificare i dati e le informazioni presenti nella scheda tecnica.

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono frutto della nostra più ampia esperienza sia di ricerca sia tecnico-operativa. In ogni caso si consiglia di effettuare sempre una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto sia all'impiego previsto sia alla tipologia di materiale su cui si intende applicarlo. Le informazioni ed i suggerimenti indicati non possono in alcun modo essere considerate impegnative o comportare una nostra responsabilità in quanto le condizioni e le modalità d'uso del prodotto non possono da noi essere controllate. Pertanto Faber Chimica Srl declina ogni responsabilità in relazione all'uso di tali dati e suggerimenti.

MADE IN ITALY

100%

FABER CHIMICA SRL

60044 FABRIANO (AN) ITALY - VIA G. CERESANI 10 - LOC. CAMPO D'OLMO

PI-CF / VAT NUMBER 0100744021 - P: +39 0732 62 71 78

INFO@FABERSURFACECARE.COM - FABERSURFACECARE.COM